



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 242 (21912)

Понедельник, 31 июля 1978 года

Цена 3 коп.

КРЕПИТЬ ПЛАНОВУЮ ДИСЦИПЛИНУ

Интересы развития социалистической экономики требуют высокой ответственности и дисциплины во всех звеньях хозяйственного строительства. Это относится прежде всего к выполнению перспективных и текущих государственных планов — главного инструмента реализации экономической политики партии.

Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнев, выступая недавно в Минске, отмечал, что соблюдать плановую дисциплину — значит, во-первых, своевременно разрабатывать народнохозяйственный план, сбалансировать его по всем отраслям хозяйства и республикам; во-вторых, безусловно выполнять поставленные задания по всем без исключения показателям, а для этого нужно установить деловой, повседневный контроль за ходом осуществления намеченного, строго спрашивать с нарушителей плановой дисциплины, пресекать каждую попытку «скорректировать», снизить намеченные показатели.

С начала нынешнего года работа промышленных предприятий оценивается по объему реализации продукции с учетом выполнения заказов потребителей. От степени выполнения этого показателя теперь зависит уровень поощрения руководителей производств и снабжения, фонды стимулирования трудовых коллективов. Центральные плановые органы проверяли, как отраслевые министерства, объединения и предприятия проводят в жизнь принятое решение. Проверка показала, что предприятия стали строже относиться к заказам и договорам. Новый показатель усиливает ответственность за выполнение заданий по всей номенклатуре, укрепляет плановую дисциплину. Многие министерства оперативно довели до объединений соответствующие нормативные документы и методические материалы, разработали положения о первичном учете реализации хозяйственных договоров, а также утвердили шкалу уменьшения премий при частичном срыве заказов. В полном объеме выполняют свои обязательства по поставкам изделий Московское объединение «ЗИЛ», ленинградские ЛОМО, «Светлана», имени Карла Маркса, Минский электротехнический завод имени Колосова, Рижский лакокрасочный, другие объединения и предприятия.

Вместе с тем примерно каждый четвертый завод поставляет продукцию не по всей заказанной номенклатуре, хотя по объему реализации изделий в рублях, тоннах, кубометрах, как правило, перекрывает плановые задания. Но ведь даже в двух-трех процентах невыполненных заказов — тысячи конкретных видов продукции, не поступившей своевременно на конвейеры сборочных заводов и строительных площадок. Чаще других срывают заказы смежников предприятия черной металлургии, химии, легкой промышленности.

Срывая сроки ввода мощностей, нередко нарушают плановую дисциплину строители. Основная причина — недочеты в организации труда, погоня за объемными показателями в ущерб вводу в действие готовых объектов. Трестам Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии СССР предстояло в первом полугодии сдать заказчикам 79 крупных заводов и цехов. Сдали же 65 плановых и 14 объектов, которые не значились в списке пусковых. Всего получилось тоже 79 объектов, но ведь четырнадцать плановых цехов, ввод которых задержался, должны были уже с начала июля поставлять продукцию, ее ждут смежные предприятия, но ждут, как видим, напрасно.

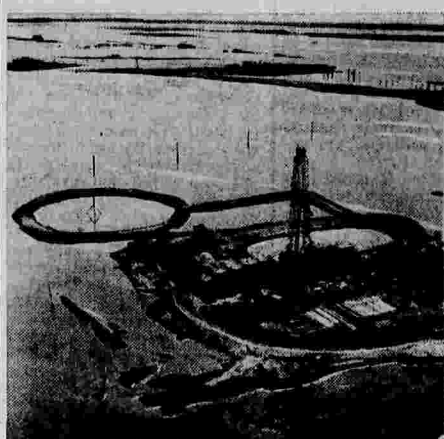
Теперь, когда действует новый оценочный показатель, в каждой отрасли, во всех объединениях и на предприятиях важно поднять ответственность экономических служб за своевременное заключение договоров. Надо предусматривать в них равномерную отгрузку продукции по месяцам и кварталам, не допускать выбора более «легких» и выгодных заказов. Во главу угла следует ставить задания плана, народнохозяйственные интересы. В новых условиях особое значение приобрел первичный учет реализации договоров по всему кругу заказчиков, полному ассортименту продукции и срокам поставки. На передовых предприятиях этот учет механизмируется с применением счетно-решающих и электронных вычислительных машин, введены в действие специальные стандарты, которые определяют порядок взаимоотношений с покупателями готовой продукции и поставщиками сырья. Будет правильно, если по такому пути пойдут на каждом предприятии.

Своевременная поставка продукции во многом зависит от транспорта. Пока оценка работы железных дорог не связана с обеспечением бесперебойного выполнения плановых заданий промышленности. Очевидно, нужно предпринять меры к тому, чтобы поощрение работников транспорта также зависело от нового оценочного показателя.

Разумеется, вклад в укрепление плановой дисциплины призваны вносить не только органы управления, хозяйственные руководители, экономисты, но и все производственники. Чем рациональнее организован труд на рабочих местах, чем меньше простоев техники, прогулов и опозданий, тем лучше общие итоги, меньше срывов заказов. Долг каждого рабочего и специалиста — крепить трудовую дисциплину, бережно относиться к технике и материалам, непрерывно поднимать свою квалификацию, проявлять инициативу.

Воспитание у людей чувства ответственности за точное и полное выполнение плана — одна из главных задач первичных партийных организаций. Находясь на переднем крае экономического строительства, они соединяют политику партии с живым творчеством масс. Сейчас, когда развернулось массовое соревнование под девизом «Все заказы — в срок!», надо еще активнее, с партийной принципиальностью и настойчивостью добиваться укрепления плановой дисциплины на предприятиях. Ни один случай безответственного отношения к делу не может оставаться вне поля зрения коммунистов. Правильно поступят там, где внимательно проанализируют ход выполнения заказов за первое полугодие, поддержат хороший опыт, строго спросят с руководителей за нарушения хозяйственных договоров.

Чем выше будет организованность в каждом звене производства и управления, крепче государственная дисциплина, тем успешнее мы выполним решения XXV съезда КПСС.



НОВОСТИ

В закрома Родины

КРАСНОДАР, 30. (ТАСС). Третий миллион тонн хлеба засыпали сегодня кубанские земледельцы в закрома Родины.

На элеваторы и приемные пункты в основном поступают сильные и ценные озимые пшеницы. Передовые хозяйства Тимашевского, Кореновского, Усть-Лабинского, Динского и других районов доставляют на элеваторы сверхплановое зерно в счет взятых повышенных обязательств — продать государству 4 миллиона 350 тысяч тонн хлеба.

Вот это мастерицы

КАСИМОВ (Рязанская область), 30. (Корр. «Правды» В. Шевцов). На местной сельхозмашиностроительной фабрике «Красный текстильщик» широко развернулось движение молодежи.

Инициатором соревнования Раиса Семеновна Залесова и Любовь Андреевна Васильева уже работают в счет второго пятилетнего задания. На двух о выделенной личной инициативе работала многодетная Раиса Владимировна Ширкина. Все эти работницы обещали выполнить по два пятилетних задания. На передовиках равняется весь коллектив.

К железным кладам

КЕМЕРОВО, 30. (Корр. «Правды» А. Волков). Первой среди горняков Кузнецкого комбината имени В. И. Ленина задание трех лет пятилетия выполнила бригада проходчиков А. А. Васова из Шереметьевского рудоуправления.

Успех проходчиков служит своего рода гарантией создания надежного фронта работ по добыче железной руды. А такие гарантии нужны — коллектив рудника успешно применяет созданную в содружестве с учеными Сибирского отделения Академии наук СССР добычной комплекс «Сибирячка», который обеспечивает высокие темпы выемки руды и небывалый рост производительности труда. В третьем году пятилетия горняки Речевы отгрузили доменникам Кузнецкого комбината десятитысячную тонну сверхпланового рудного сырья.

СЪЕЗД МАТЕРЕЙ Японии завершил работу в Токио. Этот форум проводится в стране ежегодно с 1955 года, когда он впервые состоялся под лозунгом «Защитим наших детей от ужасов ядерной войны!». В течение двух дней около десяти тысяч его участ-

Раннее утро. Только что из-за горизонта появилось солнце, а на полеком стале колхоза имени Мичурина Калининского района уже оживлено. Механизаторы у штурвалов комбайнов. Их путь лежит за село Новая Ивановка. Там, на участке в 360 гектаров, созрела озимая пшеница «мировоская-808».

Двадцать с лишним лет встречает в поле зори комбайнер Иван Дмитриевич Синельников. Он берет несколько тугих колосьев, растирает их на ладони. В одном насчитывается 45 зерен, в другом — 53, в третьем колосе — 68 зерен.

На круг возьмем не меньше 30 центнеров, — говорит механизатор.

Ему доверено первым в хозяйстве начать жатву. Радостно, что выращен богатый урожай. Теперь главная задача — сполна его убрать и сохранить. Тщательно готовились к нынешней страде местные земледельцы. Особое внимание уделили ремонту техники, изучению опыта ипотанов. Районная комиссия после основательной проверки приняла весь комбайновый парк колхоза имени Мичурина на «отлично». В этом немалая заслуга и старейшего механизатора Синельникова. Он не только сам хорошо подготовил к работе «Инуру», но и помог товарищам восстановить уборочные машины.

Ровно ложатся валки. В одной загонке за Синельниковым — его коллеги П. Пантелеев. Мастерства и спорности ему тоже не занимать. До позднего вечера продолжалась косовица.

Вечером подвели итог. У каждого экипажа на счету по 32 гектара скошенной пшени-

ВСТРЕЧАЯ ЗОРИ ЗА ШТУРВАЛАМИ

УРОЖАЙ-78: РЕЗЕРВЫ РОСТА

Эти полторы нормы! Механизаторы с успехом приехали первый секретарь Калининского райкома партии В. Луговцев.

Таких мастеров у нас немало, — говорит Владимир Семенович. — Нынешняя жатва уже назвала передовиков. Зенов Виктор Рабович из совхоза «Калининский» решил

целью «Инуру» намолотить 60 тысяч центнеров хлеба. Его примеру последовал Николай Ерипов из этого же хозяйства, Николай Ефимович из совхоза «Озерки». Рассчитываем косовицу и обмолот на 140 тысяч гектаров завершить в сжатые сроки. В ответ на решения июльского Пленума ЦК КПСС вместо 140 тысяч тонн хлеба продадим государству 185 тысяч тонн.

Мастера жатвы, гвардейцы полей есть в каждом районе. Мне не раз приходилось прежде наблюдать за работой таких прославленных зеньщиков, Героев Социалистического Труда из колхозов «Путь Ленина» и «Путь к коммунизму» Марковского района Л. Якушкина и В. Решетяка. После уборки на их участках не увидишь ни колоска. Нынешнее лето — не исключение. С замечательным починком выступили новаторы. Они соревнуются за намолот четырьмя комбайнами «Ко-

лос» по 70 тысяч центнеров зерна. На косовице полетят комбайны, которые эксцентричные мотвила, сушка зерна ведется с помощью теплогенераторов.

Инициатива передовиков нашла поддержку во всех хозяйствах Саратовской области. Начальник уборочно-транспортного комплекса колхоза имени Кирова Романовского района Герой Социалистического Труда Н. Карпов рассказывает:

Чтобы не допустить потерь, мы дооборудовали мотвила жаток, снабдили их стеблеподъемниками. Все комбайны работают круглосуточно. Наше слово — собрать на круг 30 центнеров зерна.

Таких примеров хозяйского подхода к делу немало. Дружно ведут жатву земледельцы Краснокутского, Федоровского, Ериховского, Дергачевского и других районов.

На уборке хлеба успешно трудится молодое поколение. Около трех тысяч юношей и девушек влились в механизаторскую семью, — рассказывает Ю. Варнаков, начальник областного управления профтехобразования. — Все они хорошо знают технику, любят сельскохозяйственный труд.

С каждым днем темпы жатвы в Саратовской области на-

Красноярское территориальное геологическое управление с начала пятилетия передало в промышленную разработку более двадцати месторождений полезных ископаемых, выявило около пятисот перспективных месторождений и рудопроизведений. Это больше, чем за тот же период девятилетия. Красноярцы первыми в отрасли бросили клич «Здания трех лет — по Дню Конституции СССР».

Каждый день работать с полной отдачей, творчески подходить к делу — вот, пожалуй, самое характерное для большинства труженников управления. Например, в Изергальской партии Минусинской экспедиции бригада В. Холкина уже четыре года использует станок УРБ-2А, который раньше несколько месяцев простоял без дела — хотели его списать.

Василий Матвеевич поставил на станок дополнительный регулятор, втрое увеличивающий скорость, сделал привод от трактора, изменил угол наклона намот. Это позволяет бурить вертикальные и наклонные скважины в сложных горно-таежных условиях. К тому же перевел агрегат на солярку. Теперь 180 литров дешевого топлива хватает на три дня, а раньше за смену расходовалось 150 литров бензина.

Красноярцы внимательно следят за всеми интересными начинаниями, что рождаются на родственных предприятиях. Лучшие применяют у себя. Приведу такой пример. Когда бригады Прилуцкой и Нежинской экспедиции глубокого бурения треста «Черноголота» решили расширить средства построения в течение пятилетия по одной скважине, то этот почин быстро подхватили тридцать две бригады Красноярского управления. Только в прошлом году они сэкономили 230 тысяч рублей. Это позволило пробурить дополнительно около семи с половиной тысяч метров скважин.

Хороших результатов в соревновании добиваются и бригады, которые работают по аккадскому методу. Они добровольно увеличили нормы и успешно с ними справляются.

Мы решили, что вполне можем повысить норму процентов на одиннадцать, — рассказывает мастер Н. Варфоломеев. — Подкрепили слово делом: ускорили ремонтно-подготовительные процессы, сократили время на спуско-подъемных и других операциях. Производительность труда в нашей бригаде и бригаде А. Струникова, с которой мы соревнуемся, возросла почти на тридцать процентов, зарплата — на двадцать три процента. Основную выработку семь человек, а экономический эффект составил более шести тысяч рублей.

Своим полезным опытом передовые коллективы стремятся поделиться с коллегами. Не выполняя план, скажем, Тувинская геологоразведочная экспедиция на Сайском месторождении. За тысячу километров от дома, через горные перевалы работники Минусинской, Норильской и Ивановской экспедиций добровольно ездил вырубать соседы. Да еще с оборудованием и материалами, которых и у себя-то порой в избытке. А ведь договор о социалистическом соревновании под такую помощь, к сожалению, не предусматривают.

Мы стремимся, — говорит начальник производственно-технического отдела управления В. Тушканов, — создать условия, при которых хорошо работали бы каждый коллектив. И результаты уже видны. За два с половиной года скорость проходки на колхозном разведочном бурении увеличилась на двадцать процентов. Производительность труда на тяжелых горных выработках повысилась на двадцать пять процентов. Тридцать буровых и горнопроходческих бригад управления выполнили план трех лет.

А. ВОРОТНИКОВ.
(Корр. «Правды»)
Саратовская область.

Т. РОМАНОВСКАЯ.
Красноярский край.

Международная информация

КОРРЕСПОНДЕНТЫ «ПРАВДЫ» И ТАСС ПЕРЕДАЮТ

РАСИЗМ НА СКАМЬЕ ПОДСУДИМЫХ

ЛУСАКА, 30. (Соб. корр. «Правды» и ТАСС). Здесь закончили работу Комиссия ООН по правам человека, которая в течение нескольких

Выступившие на заседании жертвы преследований рассказали об открытом терроре полиции властей против африканского населения, о пытках, которых подвергаются политические заключенные, о расправах с мирными демонстрантами. Незаконные аресты, содержание в тюрьмах без суда и следствия десятков тысяч патриотов, единственная вина которых заключается в том, что они выступили против режима меньшинства, стали

обычным явлением в Родезии, заявил Джек Табента. Всего лишь несколько недель назад ему удалось вырваться из застенков родезийского режима. Табента отметил, что нынешнее «переходное правительство» Родезии, к участию в котором в результате так называемого внутреннего «урегулирования» были допущены и африканские марionеточные деятели, принимает еще более жесткие меры для подавления ширящегося в стране освободительной борьбы.

В. ВОЛКОВ,
В. НОВИКОВ.

Собранные нами показания, сказал член комиссии, чилийский профессор Умберто Диас Касануэва, послужат еще одним красноречивым свидетельством массовых нарушений прав человека режимами на юге Африки. Документы комиссии будут представлены участникам Всемирной конференции по борьбе против расизма и расовой дискриминации, которая состоится в Женеве в августе.

В. ВОЛКОВ,
В. НОВИКОВ.

НЕИЗМЕННЫЙ КУРС

АДДИС-АБЕБА, 30. (ТАСС). Эфиопская революция, последовательная руководящаяся принципами марксизма-ленинизма, является составной частью борьбы прогрессивных сил планеты против империализма, за торжество идеалов мира, демократии и социализма на земле, заявил председатель Временного военного административного совета (ВВАС) Эфиопии Менгисту Хайле Марьям.

Международный империализм и реакционные правительственные режимы в союзе с внутренней контрреволюцией и сепаратистскими группировками, сказал он, рассматривают нашу революцию как угрозу своим корыстным интересам и стратегическим замыслам в этом районе Африки. Они развернули против нее широкое наступление, используя открытую агрессию, саботаж, диверсии и террор. Эфиопский народ ответил на этот преступный вызов еще большей сплоченностью и при поддержке государства социалистического дружества нанес сокрушительное поражение агрессорам, отстоял суверенитет и территориальную целостность страны.

Отъезд товарища Я. Кадара

30 июля отбыл на родину Первый секретарь Центрального Комитета Венгерской социалистической рабочей пар-

тии Янош Кадар, находившийся по приглашению ЦК КПСС в Крыму на кратковременном отдыхе. (ТАСС).

Отъезд товарища Г. Гусака

30 июля отбыл на родину Генеральный секретарь ЦК Коммунистической партии Чехословакии, Президент ЧССР Г. Гусак, находившийся по приглашению ЦК КПСС на отдыхе в Крыму. (ТАСС).

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

СЪЕЗД МАТЕРЕЙ Японии завершил работу в Токио. Этот форум проводится в стране ежегодно с 1955 года, когда он впервые состоялся под лозунгом «Защитим наших детей от ужасов ядерной войны!». В течение двух дней около десяти тысяч его участ-

нист, съехавшихся в японскую столицу со всех концов страны, обсуждали задачи борьбы за мир, против милитаризации Японии и укрепления японо-американского военного альянса. ◆ ВОПРОСЫ МАССОВЫМ ПРОТЕСТАМ широких слоев населения бельгийский парламент большинством голосов одобрил представленный правительством «антирасистский законопроект». Он предусматривает сокращение ассигнований на социальные и культурные нужды народа, в частности на цели образования.

—ТАСС.

НОВОСТИ

из партийных организаций

Отвечая делами

КИРОВ, 30. (Внештатный корр. «Правды» В. Домрачев). В области состоялся единый день политического информирования. 180 докладчиков, направленных на село, 11 тысяч партийных, комсомольских работников, хозяйственных руководителей, агитаторов и политинформаторов разъяснили трудящимся решения июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС, положения доклада товарища Л. И. Брежнева «О дальнейшем развитии сельского хозяйства СССР». Горячо одобряя эти документы, участники встреч внесли много предложений, направленных на совершенствование сельскохозяйственного производства в своих районах, улучшение условий труда и быта. Коллективы ряда хозяйств в этот день взяли повышенные социальные обязательства.

Посвященные страде

ЗЛИСТА, 30. (Корр. «Правды» В. Панкратов). «Берите пример!» — так называются листовки, распространенные на полях Калмыкии среди участников уборочных работ. Здесь популярны имена передовиков социалистического соревнования, кратко объясняется сущность передового опыта. Образец листовки стандартен. В бланк отпечатан типографским способом и входит в альбом методических пособий, изданный отделом пропаганды и агитации обкома партии.

О самом главном

АЗОВ (Ростовская область), 30. (Инструктор горкома партии А. Саранца). На научно-практической конференции, которую провел горком партии, обсуждались вопросы дальнейшего совершенствования стиля партийной работы. Обстоятельно анализировались опыт первичных партийных организаций горкома по реализации решений XXV съезда КПСС. Конференция разработала рекомендации, призванные способствовать повышению эффективности и качества работы, успешно решать задачи, поставленные перед коммунистами, всеми трудящимися Азова в десятой пятилетке.

Интересные маршруты

ЛУХОВИЦЫ (Московская область), 30. (Редактор газеты «Политический путь» А. Шабалин). Райком КПСС премирал группу пропагандистов системы попутного туризма туристическими путями по «Золотому кольцу». Интересные экскурсии исторического актива стали традиционными в районе. Пропагандисты посетили ряд памятных мест, связанных с жизнью и деятельностью В. И. Ленина. Они ездили также в Волоколамск, в подмосковный город Звенигород, в Каршинский и Аму-Бухарский магистральные каналы. В числе больших строек — Туяма-Южский гидроузел, Анжиданское в Талимаджанском водохранилище, мощная насосная станция, что соор-

РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНЬ!

КАКОЙ ПРОБЫ «БЕЛОЕ ЗОЛОТО»

Изучая доклад товарища Л. И. Брежнева на июльском (1978 г.) Пленуме ЦК КПСС, соизмеряя намеченные рубежи с делами своего колхоза, Решения Пленума — это своеобразная высота, с которой лучше видны и наши достижения, и наши промахи. Каждый день трудимся мы на осуществление задач, поставленных партией. Знания, опыт, мастерство хлопководов отдают главной цели: увеличению производства, повышению качества продукции. Плоды этого труда осязательны.

За последние семь лет колхоз «Москвич» поднимал урожайность хлопчатника с 26 до 43 центнеров. Передовые бригады Умри Арипланжовой, Расада Махмудова, Сали Раимджанова добились еще лучших показателей — снимают с гектара по 50 центнеров сырья. Достижения хозяйств делают весомой хлопководную работу республики. Только за два года вышедшей пятилетки Узбекистан дал стране 11 миллионов тонн сырья — на 385 тысяч тонн больше, чем предусматривалось планом. Урожайность достигла 31,6 центнера с гектара.

Вот другие, не менее впечатляющие цифры. После мартовского (1968 г.) Пленума ЦК КПСС, одобрявшего вышедшую аграрную политику партии, республика довела до заготовительных пунктов 55,4 миллиона тонн хлопка. Головое производство его за это время увеличилось в 1,8 раза. Предвижу, что кое у кого может сложиться мнение, будто в нашем хлопководстве все проблемы остались позади. Но это далеко не так. Бесспорно, для полемиза хлопководства — одной из ведущих отраслей сельского хозяйства страны — сделано немало. Колхозы и совхозы получают все больше техники, год от года растут поставки минеральных удобрений. Во многих районах благодаря строительству гидрозвулов в насосных станциях, водохранилищ и каналов решена, пожалуй, самая острая в недавнем прошлом водная проблема.

Тем не менее нерешенные вопросы есть. Июльский Пленум ЦК КПСС прямо указал, что центральная задача хлопководов — повышение качества продукции, всемерное увеличение производства хлопка тонковолокнистых сортов. Для этого мы располагаем многими возможностями.

В Узбекистане, как и в других республиках Средней Азии, широкий размах приняло водохозяйственное строительство. Можно назвать десятки крупных сооружений, возведенных в последние годы. Тахиташский и Самаркандский гидроузлы, Чарвакское и Каршиское водохранилища, Каршинский и Аму-Бухарский магистральные каналы. В числе больших строек — Туяма-Южский гидроузел, Анжиданское в Талимаджанском водохранилище, мощная насосная станция, что соор-

жается в Джизакской степи. Голодная и Каршинская степи, Центральная Фергана, Сурхан-Шерабадская долина, низовья Аму-Дарьи... Эти некогда безжизненные просторы стали вновь становиться плодородными районами хлопководства. Всех нас радуует, что целина с каждым годом дает все больше продукции.

Но, как мне кажется, мы не уделяем достаточно внимания так называемой старой зоне орошения. А ведь именно ее доля пока наиболее весома. Не буду далеко ходить за примерами. Сошлюсь на свой колхоз. Создан он в 1930 году. Тогда и была проведена капитальная планировка земель, нарезаны оросительные и коллекторно-дренажные сети нам одним не по плечу. Видимо, целесообразно создать крупные специализированные тресты, которые и должны решать эту задачу.

Естественно, работы надо планировать, а планы подкреплять средствами и материально-техническими ресурсами. По подсчетам специалистов, реконструкция старых массивов позволит вывостить и оросить только в Узбекистане около 150 тысяч гектаров плодородных земель. Причем все это в старой, хорошо обжитой и густонаселенной зоне.

Есть свои проблемы и на целине. Какой урожай в первые годы получают наши целинные хозяйства, скажем, в Голодной или Джизакской степи? 15—16, в лучшем случае — 20 центнеров. Это мало. Одна из причин в том, что целинные хозяйства еще недостаточно обустроены, имеют малый жилой фонд и т. п. Отсюда — нехватка рабочих рук, несвоевременное проведение комплекса агротехнических мероприятий.

Не случайно на недавней научно-производственной конференции в Джизаке предложена такая рекомендация: «Ни один гектар орошаемой земли не может быть включен в хозяйственный оборот, пока людям не созданы необходимые условия для труда и быта». К сожалению, следуя ей далеко не везде. Скажем, Министерство мелководия и водного хозяйства СССР выделяет средства только для проведения протравливания междурядий и культурно-бытового строительства даже там, где освоение новых земель ведется, так сказать, комплексно. Стоит ли после этого удивляться, что в целинных хозяйствах не хватает людей для ухода за посевами?

За последние годы в республике немало сократились сроки уборки урожая, что сказывается на улучшении качества сырья. Наш колхоз, например, с планом сдачи хлопка справляется в первые числа октября, в середине этого же месяца выполняет социальные обязательства. Есть хозяйства и целые районы, которые завершают план в сентябре — почти на два месяца раньше, чем прежде. В более ранние сроки стали проводиться осенне-зимние работы, в том числе и заблаговременная вспашка. Все это хорошо, однако сроки поставок удобрений не изменились. Получаем мы их хотя и по графику, но фактически с опозданием. В прошлом году первые пахотные тракторы вышли на поля 25 октября, а к этому времени вместо двух тысяч тонн суперфосфата в хозяйство была только тысяча тонн.

И, наконец, еще об одном насущном вопросе, в решении которого заинтересованы как хлопководы, так и текстильщики. Сейчас благодаря широкому применению машин уборка урожая проводится более высокими темпами. Иные хозяйства за день собирают и сдают 10—12 процентов хлопка к годовому плану. Но такое количество сырья трудно принять заготовительными пунктами. Во-первых, их мало. Во-вторых, они плохо еще оснащены механизмами. Хлопок в бунты, как и много лет назад, укладывают вручную. Из-за низкой технической оснащенности заготовительных пунктов в разгар страды здесь создаются большие очереди при вывозе хлопка. Это приводит к потере урожая в конечном счете скапливается на темпах и сроках сбора хлопка. Наверное, не ошибусь, если скажу, что только из-за простоя тележек на заготовительных пунктах урожайность хлопководческих машин снижается на 10 процентов. Иногда нам говорят: приобретайте больше тележек. Но ведь это накладно для хозяйства: прицепные, саморазгружающиеся тележки используются в основном на уборке урожая, которая длится месяц — полтора.

А как хранить хлопок, выращенный поистине героическим трудом сельхозработников? Ведь он, укрытый легкими брезентами, находится в течение многих месяцев под открытым небом. Нетрудно представить, как это сказывается на качестве волокон. Сейчас мало помешаний не только для хранения сырья, но и для хранения хлопкаочистительных заводов.

Положение усугубляется тем, что в республике низка мощность сушильно-очистительных цехов, через которые, прежде чем попасть в бунты, должен проходить хлопок, собранный машинами. Значительная часть его сначала укладывается в бунты, а уж потом, спустя несколько месяцев, подвергается сушке и очистке. За это время сыр так «взвевается», в сырце, что извлечь его довольно трудно. Несвоевременной предварительной очисткой и сушкой в основном и порождаются рекламации на продукцию хлопководческих заводов.

Этим же вызваны упреки текстильщикам в адрес хлопководов за низкое качество волокон. Ясно, что нужно укреплять базу хранения и переработки сырья. Решения Пленума ЦК открывают новые возможности для наращивания производства хлопка, улучшения его качества. В ответ на заботу партии сельхозработники Узбекистана делают все, чтобы и дальше повышать эффективность хлопководства.

Х. НАСЫРОВ. Дважды Герой Социалистического Труда, председатель колхоза «Москвич» Джизакского района. Джизакская область.



На соискание Государственной премии СССР

ЭНЕРГИЕЙ ГОРЮЧЕГО КАМНЯ

В основе ленинской программы электрификации страны лежал принцип максимального вовлечения в общий энергообмен местных дешевых видов топлива. Это положение актуально и сегодня. Северо-Запад Европейской части СССР с его развитой промышленностью, а также сельским хозяйством беден промышленными залежами угля, нефти, газа. Единственные местные источники органического топлива в этом регионе — сланцы.

Малая глубина залегания горючего камня позволяет вести добычу его не только шахтным, но и открытым способом с относительно небольшими затратами. Несмотря на низкую теплотворную способность сланца, строительство электростанций в районе добычи топлива с минимальными затратами на его доставку предполагает большой народнохозяйственный эффект. За рубежом до сих пор отказались от промышленного использования этого топлива из-за чрезвычайного большого количества трудностей при его добыче, транспортировке, хранении в энергетических котельных установках. И у нас в середине пятидесятых годов имелась лишь незначительная попытка. Но потребности развития поставили задачу шире вовлечь прибайкальские сланцы в энергобаланс страны.

Первый же опыт их использования в Хотла-Ярве и Ахте показал необходимость широкого комплекса научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ для изучения свойств нового энергетического топлива, продуктов его сжигания. Надо было

определить принципы проектирования котельного оборудования, способного надежно и экономично работать на сланцевом топливе. Потребовалось выявить оптимальные режимы работы агрегатов, узлов и схем, наиболее приспособленных к трудному для энергетики топливу. Сложности, возникающие при использовании сланцев, вызваны высоким содержанием в них минерального балласта и в еще большей степени специфическими физико-химическими свойствами отдельных составляющих. Обработка плотных, трудноудаляемых отложений солей на поверхностях нагрева котлоагрегатов, интенсивная коррозия металла под воздействием дымовых газов — только часть проблем.

В шестидесятых годах была введена в строй Прибайкальская, а в семидесятых — Эстонская ГРЭС. С переходом на эксплуатацию этих мощных электростанций, потребляющих более 10 миллионов тонн топлива в год, возникли новые проблемы: как эффективно, дешево разрушать и готовить топливо к сжиганию, удалять колоссальные массы золы и шлака, защищать окружающую среду. Они были успешно решены творческими усилиями многих коллективов энергостроительных, проектных и научно-исследовательских институтов, строителей, монтажников и эксплуатационников. Удалось создать оборудование, способное надежно и экономично сжигать в мощных котельных установках обычный сланец.

Успешно решена проблема утилизации отходов производства. Сланцевая зола широко используется при известковании кислых почв Нечерноземной зоны страны, применяется для производства строительных материалов, высококачественного цемента.

Таким образом, впервые в мире успешно работают две электростанции суммарной мощностью более трех миллионов киловатт. Эстонская ГРЭС — одно из передовых предприятий отрасли, по объему производства и отпуску электроэнергии она превосходит проектные показатели. Решена задача государственной важности — в народнохозяйственный оборот вовлечено неперспективное местное топливо, что позволило вырабатывать на сланце уже более 170 миллиардов киловатт-часов электроэнергии и высвободить для нужд народного хозяйства 70 миллионов тонн условного топлива. Опыт этого может быть использован при освоении богатейших Канско-Ачинских месторождений бурого угля.

Выдвинувшие на соискание Государственной премии СССР работы авторского коллектива «Сооружение и освоение в Эстонской ССР первых в мире электростанций большой мощности, работающих на местном сланцевом топливе» мы считаем вполне заслуженными.

В. КРОТОВ. Министр энергетического машиностроения СССР. П. НЕПОРОЖНИЙ. Министр энергетики и электрификации СССР. М. СТИРИКОВИЧ. Академик — секретарь Отделения физико-технических проблем энергетики АН СССР.

ВЫИГРАЛИ ДВОЕ СУТОК

ЧАРДЖОУ, 30. (Внештатный корр. «Правды» Н. Морозов). На местном карукалево заводе началась отгрузка продукции в адрес московских объединений страны. В нынешнем сезоне коллектив предприятия обещал обработать 1 миллион 250 тысяч штук карукальских смушек — на 14 тысяч больше прошлогоднего. Приоритет обеспечит совершенствование технологии обработки «мягкого золота» Карукалов. Рационализатором завода удалось за счет применения органических кислот сократить процесс квашения шкур с 8 нормативных суток до 6, значительно повысить их качество.

ВСЕХ ЦВЕТОВ И ОТТЕНКОВ

КИШИНЕВ, 30. (Корр. «Правды» В. Евладов). По заказам торговых организаций Бенарской шелковой фабрики и Тираспольского хлопчатобумажного комбината, который быстро наращивает свои производственные мощности.

Интересные коллекции предложили также Бендерская текстильно-швейная фабрика и Тираспольский хлопчатобумажный комбинат, который быстро наращивает свои производственные мощности.

УВАЖЕНИЕ

Из дневника писателя

Отец был рабочим. И дел

работам. И прадед тоже был

рабочим, и прапрадед...

В дымовой свободке, пропахшей литейкой и угольной гарью, огородами укропом и машинами маслом, квашеной капустой, дизельным топливом, горелками электродами и анюсовыми яблоками, все было рабочим. «Ах, Самара городок, несопкойная я, несопкойная я, успокой ты меня...» — пела в захватных сумерках со страдальческими переживаниями соседская разубавистая гармоника. Слободские краснопереки красавицы лугали семечки, парни прохаживались, поскрипывая командирскими хромовыми сапогами, а уважавший себя самарский пролетарий в картахузах с закрученными козырьками удил самосолом, шурил глаз и обжудал дела разные. Ах, Самара городок... Гераня на полдник. Золотой вечер... Как же давно это было!

Мы позавалились осенью.

Тянулись серые, несончаемые

дожди, и по Жигулевскому морю

широко шла пенная волна,

накатывалась на бетонные плиты

плотинки.

В новом городе Толмачи

сила по вечерам, отражаясь на

мокрому асфальту, оранжевые,

голубые, зеленые рекламные

сплохои, и огромный завод,

как корабль, мигал красными

точками огней на своих тру-

бах, похожих издала на ма-

чты...

Помню первый наш раз-

говор. Говорили о тонкостях

инструментальной деле, и

спросил Виктор Яковлевича,

с чего он начинает, когда

приходит к нему в бригаду

какой ученик, — ведь бывает же

такой.

— Я с уважения начинаю,

— сказал он.

Виктору Яковлевичу сорок

четыре. Когда он идет по гу-

ломому своему корпусу мимо

огромных прессов, отливших

матовой эмалью, он кажется

моложе. В пневматическом

схит отсчета за защитными

сетками, обвиваемый белой

эмульсией металлический лист

принимает заданную форму,

становится деталями автомоби-

льного кузова.

Виктор Яковлевич делает

штампы, пресс-формы и, если

есть на свете самые точные

слесарские работы, стоящие

на рубеже автомобильной индуст-

рии и ювелирного ремесла, то

вот это — как раз его сфера.

Наиболее сложные слесар-

ские работы, в которых требуются

высокая точность и, выража-

ющаяся техническим языком,

малая шероховатость рабочих

поверхностей, всегда делались

и делаются вручную. Только

так. И это, согласитесь, стра-

но звучит, когда рядом живет

оперный, сверхмеханизиро-

ванный, оснащенный элект-

ронно-вычислительной техни-

кой завод, и с его главного

конвейера каждые 20 секунд

сходит готовый автомобиль!

Странно звучит, а с другой

стороны — естественно.

Электронно-счетные машины

«пишут» вполне грамотные

стихи, если есть строчки, которые

можно взять за основу. Осцил-

лографы «рисуют» такие орна-

менты (если тоже есть основа),

что не всякому архитектору

под силу. Но самый первый

образец всегда делается вруч-

ную, его создают люди, а не

машины!

Виктор Яковлевич присаживается

на деревянный табурет

у разметочной плиты и кладет

перед собой руки. Никаких со-

ветлений нет: перед вами ме-

таллист с тридцатилетним ста-

жем. Его руки — вся его жизнь.

Перед вами — Виктор Яковле-

вич Гребенников, сын рабоче-

го, ну, рабочего, слесаря-ин-

струментальщика Волжского

автомобильного имени 50-ле-

тия СССР, кавалера многих ор-

денов, человек знающий, не раз

отмеченный прессой в святой

книжечке... Он как-то сам

видел себя в кино, в новом

киноатре Дворца спорта в

журнале перед началом сеан-

са...

Он работает с металлом и о

своей жизни рассказывает по-

тому, что уверен: его слова —

на пользу, может быть, тем,

кто для себя важные выводы

сделает, и ему заранее это

приятно.

Почему он пошел в инстру-

ментальщик?

— Значит, так... — он заду-

мывается и прикрывает гла-

за. — Это отец.

Он родился в тридцать тре-

тье, учился в школе в воен-

ные войсковые годы, мечтал

стать летчиком, как Вале-

рий Чкалов, то ледовым капи-

таном, как Воронин... Но толь-

ко ясно было, что степка его

пойдет по металлической ча-

сти и поставит то ли к токар-

ному, то ли к фрезерному ста-

нку. Хотя зарплато мог он

статус электриком или маши-

нистом тепловоза. Почему

нет?

— Снимал утром в дымных

заводских гудках пропавшая

его улица. Размахивая рука-

ми, спешила к трамвайной ос-

тановке, пыляла к фабричной

проходной утробной смегой, и

звонко раздавался по утрам

первые удары металла о ме-

талл. Из квадратных школь-

ных окон видны были кирпич-

ные заводские трубы, и когда

к ним в класс приходили ше-

фы, то все рассказывали о сво-

их заводских делах, звали к

себе.

Мама хотела видеть его ин-

женером или шофером. Нрави-

лись ей шоферы. Хваткой сво-

ей, решительностью. Когда-то

давали-давно в клубе пром-

кооперации танцевал с ней

одни шофер, водил ее пати-

онки. «Утомленное солнце

нежно с морем прощалось...»

Музыка была такая танце-

вальная.

Относил своей зрения не

выскачивал, помалкивал до

поры, ждал, когда сын выбер-

ет сам. Только что выбирать,

если все разговоры с детства о

подлинниках, о транснах, о

напильниках, шаберах...

Он окончил семь классов, по-

шел в ремесленное училище на

инструментальщика. Отец ска-

л: «Я этот твой шаг вполне

одобряю. Из всех профессий

твой будет самая капитальная.

— Всегда сд, одет, обут и

от людей уважение, — поясня-

